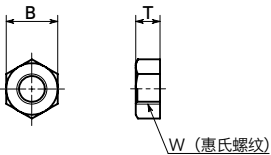




# SPC-N-WH(INCH)

树脂六角螺母(PC / 英制螺纹)

轻量
 电绝缘性



- PC(聚碳酸酯)制六角螺母。
- 英制螺纹型。
- 在工程塑料当中, PC(聚碳酸酯)具有最佳的耐冲击性。
- 使用温度范围<sup>\*1</sup>(min./max.): -40°C/115°C
- 吸水性弱, 耐气候性优异。
- 有关树脂螺丝的特性和使用注意事项, 请参阅“树脂螺丝的特性”。→ P.xxxx

#### ● 用途

电气·电子设备



#### ● 材质、表面处理

SPC-N-WH(INCH)	
主体	PC(聚碳酸酯)(白)
耐热温度 <sup>*1</sup>	115°C

\*1: 树脂材料的数值。视紧固扭矩等使用条件的不同, 商品的最高使用温度会发生变化。

单位: mm

型号	W(惠氏螺纹)		B	T	质量(g)	每包数量
	螺纹公称直径	螺距				
SPC-W3 / 8-N-WH	W3/8	1.5875	17	8	1.8	10

● 数量未满1包的订单, 会另外收取手续费。详情请垂询散装零售服务。

#### ● 型号指定

## SPC-W3/8-N-WH

散装零售 → P.xxxx  
可对应, 费用另计

无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx  
可对应, 费用另计

螺纹切割 → P.xxxx  
不可对应

防松动 → P.xxxx  
不可对应

防脱落加工 → P.xxxx  
不可对应